

**CZ051.3501.5101.0003 Blíževedly
.0003.03 Litice**

identifikační číslo obce 08529

kód obce 00566

PODKLADY

Podklady použité pro zpracování karty obce v roce 2004:

1. Údaje o počtu obyvatel obce ze sčítání lidu z r. 2001 ze Statistického úřadu
2. Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizace a čištění odpadních vod
3. Údaje provozovatele vodovodu Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. - statistické výkazy
4. Dlouhodobá koncepce rozvoje SVS a.s.
5. Pohovor s provozovatelem a údaje inspektorů SVS a.s
6. Urbanistická studie Blíževedly

Podklady použité pro zpracování aktualizace v roce 2020:

1. Aktualizace podkladů a plánů rozvoje – obec Blíževedly, leden 2020
2. Územní plán Blíževedly – Ing. arch. Jarmila Beranová, 2009

CHARAKTERISTIKA OBCE (MÍSTNÍ ČÁSTI)

Místní část obce Blíževedly – Litice leží jihozápadně od České Lípy v nadmořské výšce cca 305,00 m n.m. Trvale zde žije do 100 obyvatel s11 rekreačními objekty. Je zde soustředěná zástavba zemědělského charakteru. Osada je celá v CHKO Kokořínsko a PHO II. vodního zdroje. Protéká zde Litický potok, který náleží do povodí Ploučnice, ve Stranném je situován rybník. Je zde v provozu autolakovna.

Rozvoj se nepředpokládá.

VODOVOD

V obci se nenachází vodovod pro veřejnou potřebu, veškeré zásobení je domovními studnami, které nejsou v nejlepším stavu.

Vzhledem ke špatné kvalitě vody při individuálním zásobování pitnou vodou je pro Litice uvažováno s napojením na vodovod Blíževedly.

Nouzové zásobování **pitnou vodou** bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den×obyvatele cisternami ze zdroje pro úpravnu vody Zahrádky. Zásobení pitnou vodou bude doplňováno balenou vodou.

Nouzové zásobování **užitkovou vodou** bude zajišťováno z domovních studní. Při využívání zdrojů pro zásobení užitkovou vodou se bude postupovat podle pokynů územně příslušného hygienika.

ODVEDENÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD

V Liticích není vybudována kanalizace pro veřejnou potřebu ani ČOV, splaškové odpadní vody jsou odváděny do septiků s přepady do vodoteče– 50% obyvatel a bezodtokových jímek – 50% s vyvážením na ČOV Česká Lípa – 22,5 km.

Dešťové vody jsou odváděny pomocí příkopů, struh a propustků do místních vodotečí nebo se vsakují do terénu.

xxxxx

Vzhledem k velikosti obce není do roku 2030 investičně a provozně výhodné ve stávající zástavbě budovat čistírnu odpadních vod a splaškovou kanalizační síť. Je proto nutné ve stávající zástavbě zajistit rekonstrukci stávajících nebo výstavbu nových akumulčních jímek pro zachycení odpadních vod. Ty budou následně odvázeny a likvidovány na ČOV. Při splnění určitých podmínek (např. na základě příznivého hydrogeologického posudku, posouzení dopadu výstavby na životní prostředí v dané lokalitě, souhlasu správce povodí s konkrétním návrhem individuálního řešení) je případně možné též akceptovat ve stávající zástavbě využití domovních vícekomorových septiků se zemním filtrem nebo malých domovních čistíren pro čištění odpadních vod. V případě přítomnosti či budování DČOV bude zajištěno jejich řádné provozování, u nových DČOV pak rovněž vzdálený monitoring, který bude sledovat alespoň mechanickou funkčnost a funkčnost aerace. DČOV budou vybaveny externím zařízením k simultánnímu srážení fosforu. Jsou upřednostňovány lokální ČOV pro více objektů před individuálním řešením pro samostatné objekty.

Odvádění dešťových vod bude i nadále řešeno stávajícím způsobem.